

## Contacts

### Projectcoördinatie

Imre Keserü | Vrije Universiteit Brussel  
imre.keseru@indimoproject.eu

### Algemene informatie

info@indimoproject.eu  
www.indimoproject.eu

## Consortium



MOBILITY, LOGISTICS &  
AUTOMOTIVE TECHNOLOGY  
RESEARCH CENTRE



changingMObility



door2door



imec



POLIS

Posteitaliane



VDI|VDE|IT

ZLG MIT GLOBAL SCALE NETWORK



Het project INDIMO / Inclusive Digital Mobility Solutions heeft financiering ontvangen van het onderzoeks-en innovatie programma HORIZON 2020 van de Europese Unie onder subsidie overeenkomst no. 875533.

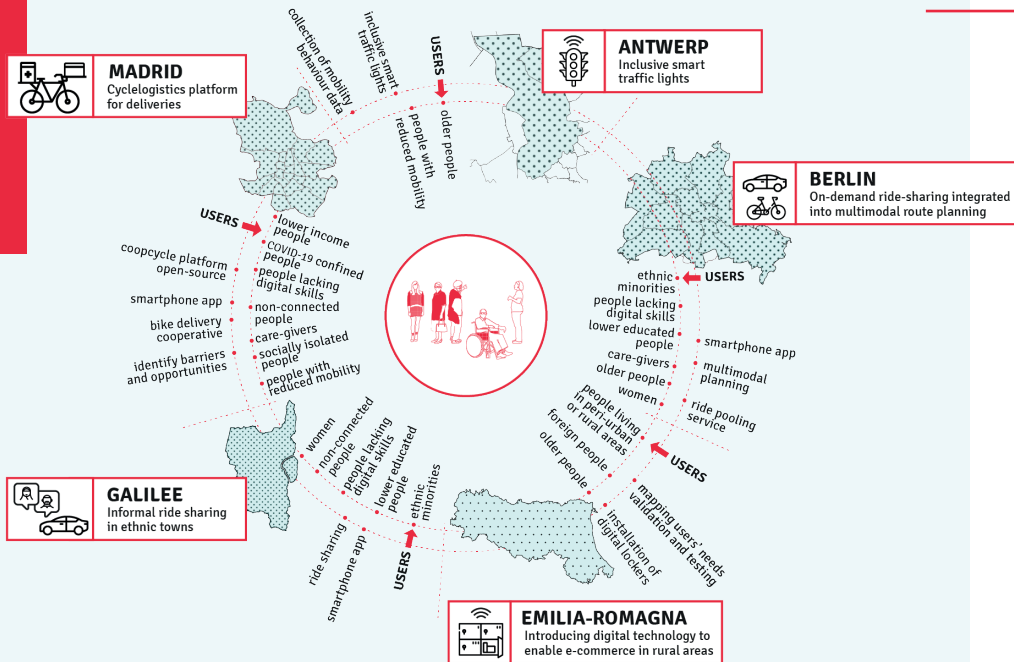


INDIMO



## Oplossingen voor inclusie in digitale mobiliteitsoplossingen

Het doel van het INDIMO project is om hindernissen rond de toegang tot digitale slimme mobiliteitsoplossingen te overwinnen met als doel hun universele toegankelijkheid en inclusie te bewerkstelligen, ook voor de meest kwetsbare groepen.

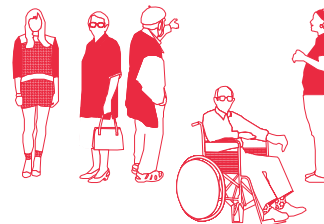


## Het INDIMO co creatie proces

Het INDIMO co creatieproces zal vertrekken van de oprichting van een Co creatie Gemeenschap bestaande uit vertegenwoordigers van gebruikers van transportdiensten, beleidsmakers, operatoren en ontwikkelaars. Deze gemeenschap zal sterk betrokken zijn in het co creatieproces van de INDIMO Toolbox doormiddel van een reeks van workshops, discussiemomenten en interviews. In elke pilootstad en - regio zal een Community of Practice actief zijn die tot doel heeft gemeenschappelijke kennis te ontwikkelen met betrekking tot reisgedrag en hinderpalen in het gebruik van digitale mobiliteits- en logistieke diensten alsook oplossingen voor te stellen die aangepast zijn aan lokale noden en belangen.

## Pilootprojecten

Elk pilootproject werkt met een eigen specifieke set van socio-culturele kenmerken van gebruikers zodat verschillende noden van zijn inwoners aan bod komen. Bijzondere aandacht zal uitgaan naar maatschappelijk kwetsbare groepen en groepen met risico op maatschappelijke uitsluiting die belemmeringen ondervinden om toegang te krijgen tot digitale en fysieke mobiliteitsdiensten.



## Doelstellingen

- #1 Een beter begrip krijgen van de gebruikersnoden ten opzichte van digitale transportsystemen
- #2 Diepere kennis ontwikkelen over gebruikersvereisten in gepersonaliseerde digitale transport systemen
- #3 Ontwikkelen van co-creatie tools die ontwikkelaars, operatoren en beleidsmakers ondersteunen om een inclusief, universeel toegankelijke en gepersonaliseerd digitaal transport systeem uit te bouwen
- #4 Bevorderen van de Universal Design benadering doorheen het planning- en designproces van digitale applicaties en diensten
- #5 Beïnvloeden van toekomstig beleid door projectresultaten te laten doordringen in het Europees, regionaal en lokaal beleidsmakingsproces and local policy-making.

UITKOMST VAN  
HET PROJECT

**Toolbox  
Inclusieve  
Digitale  
Mobiliteit**



Handboek Universal Design



Gestandaardiseerde symbolen voor interfaces



Richtlijnen voor cyberveiligheid en databescherming



Tool voor beleidsevaluatie